

## Zadání bakalářské práce

Student: **Zuzana Kolářová**  
Studijní program: B2102 Nerostné suroviny  
Studijní obor: 3904R022 Zpracování a zneškodňování odpadů  
Téma: **Recyklace stavebních materiálů a možnosti jejich následného využití**

### Recycling of Building Materials and their Subsequent Reuse

Zásady pro vypracování:

1. Úvod a cíl bakalářské práce
2. Současný stav řešené problematiky
3. Platná legislativa
4. Recyklace stavebních materiálů
5. Možnosti využití recyklovaného stavebního materiálu
6. Závěr

Seznam doporučené odborné literatury:

1. Řehoř Ivan, Hejda Miloš, Kašpar Jan, a kol.: Sanace obvodových plášťů panelových bytových domů, nakladatelství ŠEL, 2001, ISBN 80-86426-04-1.
2. Hošek Jiří: Stavební materiály pro rekonstrukce, vydavatelství ČVUT, 1996, ISBN 80-01-01156-9.
3. Witzany Jiří a kol.: Konstrukce pozemních staveb – poruchy a rekonstrukce. vydavatelství ČVUT, 1995, ISBN 80-01-01310-3.

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.


Vedoucí bakalářské práce: **Mgr. Eva Pertile, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2009

Datum odevzdání: 15.04.2010



  
prof. Ing. Vojtech Dirner, CSc.  
vedoucí institutu

  
prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., Dr.h.c.  
děkan fakulty